



Samenvatting van het proefschrift Vincent de Jonge en Jerome Sint Nicolaas

"Understanding Outstanding; Quality assurance in colonoscopy"

Promotiedatum: 20 april 2012
Universiteit: Erasmus Universiteit

Promotor:
Prof. dr. E.J. Kuipers

Co-promotor:
Dr. M.E. van Leerdam

Kwaliteit in zorg wordt steeds belangrijker. Dit geldt ook in de MDL-sector. Vooral in het kader van de aanstaande colorectaal kanker screening, is de vraag voor kwaliteitsindicatoren meer dan ooit van belang. Dit proefschrift, wat tot stand is gekomen door middel van een dubbelpromotie, evalueert de huidige status van kwaliteit in colonoscopie in een cross-sectionele prospectieve studies van 12 endoscopieafdelingen in Nederland. Deze studie is opgehangen aan een kwaliteitsprogramma voor endoscopie, de Global Rating Scale (GRS), wat succesvol is geïmplementeerd in de endoscopie afdelingen van de National Health Services in Engeland.

In onze studies hebben we een opmerkelijke variabiliteit tussen endoscopie afdelingen en endoscopisten aangetroffen met betrekking tot verslaglegging van colonoscopieën en technische indicatoren zoals de coecumintubatie en adenoomdetectie. De verschillen tussen de afdelingen onderstreept het belang van de invoering van eenduidige richtlijnen voor zowel verslaglegging als kwaliteitsindicatoren op het gebied van colonoscopieën.

Onze studies laat zien dat er eveneens grote verschillen in patiënt ervaringen bestaan tussen endoscopie afdelingen op het gebied van colonoscopie, een aspect dat verregaande gevolgen kan hebben voor de effectiviteit van een darmkanker screeningsprogramma. Daarnaast laten we zien dat, zonder dat er harde uitkomstmaten beschikbaar zijn op het termijn van patiëntervaringen, benchmarking tussen verschillende endoscopieafdelingen kan bijdragen aan het in kaart brengen van de kwaliteit van geleverde zorg.

Tot slot zijn er in dit proefschrift een aantal studies opgenomen met het oog op het opstellen van richtlijnen omtrent surveillance van patiënten met een verhoogd risico op adenomen of kanker, te weten in de post-poliepectomie setting. Ook is er onderzocht of patiënten na een levertransplantatie een verhoogd risico op darmkanker hebben en daarom intensiever gevolgd dienen te worden. ◀